

Alicante

especial



Un parque contra las inundaciones

► Aguas de Alicante inicia esta semana las obras de urbanización del parque «El Marjal» en Playa de San Juan ► Con esta acción se pretende solventar el problema de inundaciones en la zona ► Se le dotará de un espacio verde y de esparcimiento

■ Aguas de Alicante inicia esta semana las obras de urbanización del Parque Urbano inundable «La Marjal», una de las actuaciones que minimizará en gran medida el problema de inundaciones en la Avenida Pintor Pérez Gil, además de dotar al barrio de una nueva zona verde. La obra tiene un presupuesto de 3,6 millones de euros y un plazo de ejecución de 11 meses.

Solución a inundaciones

El objetivo principal de la obra es dar una solución a un problema en un ámbito urbano inundable de la Playa San Juan, en concreto la parte baja de la Avenida Pintor Pérez Gil, antes del inicio del paso elevado sobre el ferrocarril. Con la construcción de este parque, junto con dos grandes colectores en las avenidas Conrado Albaladejo y Pintor Pérez Gil, se paliará en gran medida este problema actual, actuando dicho parque como depósito retenedor para almacenar temporalmente el volumen de agua de lluvia acumulado, cumpliendo al mismo tiempo como área recreativa para el ocio y esparcimiento de los ciudadanos, dotándolo de unas características formales y paisajísticas singulares y diferentes al resto de zonas verdes circundantes.

El presupuesto de licitación de la obra es de 3.671.889,84 euros, iva excluido y tiene un plazo de ejecución de 11 meses.

El nuevo parque urbano «La Marjal» tendrá una superficie de 36.000 metros cuadrados, contando con dos estanques de agua regenerada de 6.600 y 300 metros cuadrados de superficie, y con capacidad para almacenar 45.000 metros cúbicos de agua en caso de lluvias.

Se plantarán diferentes especies arbóreas y arbustivas con el objetivo de recrear las zonas de ribera mediterránea. Además, se instalará una pasarela sobre las vías del ferrocarril que conectará el nuevo parque con el existente de la Zona Norte.

Calles afectadas

Como obras complementarias a la ejecución del parque, será necesario instalar una serie de colectores que redirijan las aguas pluviales. En concreto se verán afectadas la Avenida Conrado Albaladejo, la Avenida Pintor Pérez Gil y la Avenida de Oviedo. La pla-

Alcance de la zona de influencia



Fuente: Aguas de Alicante. Documentación: Aguas de Alicante.



El nuevo parque «El Marjal» dispondrá de zonas verdes, ocio y esparcimiento.



Consultando las obras en el móvil.

Como obra complementaria será necesario instalar una serie de colectores que redirijan las aguas pluviales

Mediante una aplicación móvil se podrá disponer de toda la información de la obra y consultar como afecta al tráfico

nificación de los trabajos se realizará de tal forma que se minimice la afección a las citadas avenidas, informando puntualmente de los desvíos de tráfico previstos, así como de las rutas de vehículos alternativas.

Campaña informativa

Aguas de Alicante pondrá al servicio del ciudadano la información semanal de avance de la obra, donde se podrá consultar las afecciones al tráfico y el grado de avance de los diferentes trabajos de la obra.

Además se podrá disponer de la información de la obra a través de la aplicación móvil de realidad aumentada. Esta aplicación para móviles inteligentes y tabletas permite consultar en tiempo real la planificación de las obras, en mapa o mediante realidad aumentada, superponiendo la información sobre las imágenes del mundo real.

Toda la información estará disponible en la página web de Aguas de Alicante (www.aguasdealicante.es), que a su vez estará conectada con banners en la página del Ayuntamiento de Alicante y con diarios de información locales.